

## Grønland er Great

*Efterforskning efter olie giver utrolige muligheder i Grønland*

På papiret er Grønland en olieration. Områder i farvandet ud for Nordøstgrønland har i årevis været udpeget til at være rig på olie, ligeledes er blandt andre DONG Energy og det grønlandske olieselskab Nunaoil aktive i efterforskningen i farvandet ud for Ilulissat og andre dele af Vestgrønland og Nordvestgrønland. Samtidig har Råstofdirektoratet gennemført analyser af udsivende olie på Disko Øen i Nordvestgrønland.

I bedste fald er der olie- og gasreserver svarende til 30-50 milliarder tønder i den grønlandske undergrund, og hvis olieselskaberne formår at håndtere de barske klimatiske forhold, kan Grønland være på vej ind i et gigantisk olieeventyr. Endnu venter det helt store gennembrud, men i Grønland ruster blandt andre erhvervschef Berg Hegelund fra Ilulissat Erhvervsråd sig til et rykind af internationale olieselskaber og deres samarbejdspartnere.

- For Grønland handler indsatsen om at skabe de bedste muligheder for de selskaber, der kommer til os. Olie- og gasindustrien er afhængige af lager- og udskibningsfaciliteter så tæt på oliefelterne som muligt, og vi må arbejde på at skabe optimale betingelser for alle, der vil skabe flere arbejdspladser i Grønland, forklarer Berg Hegelund.

### **Et vigtigt alternativ**

Ilulissat på den grønlandske vestkyst ligger 250 kilometer nord for Polarcirklen og er hovedbyen i den nye Qaasuitsup storkommune, der er en sammenlægning af otte mindre kommuner. Fra et nyetableret videnshus i byen står Berg Hegelund og Ilulissat Erhvervsråd i spidsen for arbejdet med at tiltrække virksomheder til regionen, som i takt med udbygningen af efterforskning og indvinding af oliefelterne ventes at blive et centralt område i Grønland.

- Udover de fysiske rammer bør Grønland sørge for uddannelse af mandskab til olie-gasindustrien, som dermed kan blive et vigtigt alternativ til indtægterne fra fiskeri. I kølvandet på olieselskaberne kommer virksomheder med fokus på service og logistik, og vi kan også forvente flere turister til området, så det gælder om at kunne tackle de udfordringer, siger Berg Hegelund.

Med de høje priser på råolie er det da også attraktivt for olieselskaberne at fokusere på Grønland, trods store udfordringer med at gennemføre borer i områder med periodisk hav-is og i det hele taget at operere under så ekstreme klimatiske forhold. Det grønlandske olieeventyr er derfor kun lige begyndt, mener direktør Peter Blach, viden- og teknologisentret Offshore Center Danmark, der samarbejder med Nunaoil og en række grønlandske erhvervsråd, heriblandt Ilulissat Erhvervsråd.

- Grønland har internationale undersøgelser på deres side. Olien er lokaliseret, og de foreløbige analyser fra blandt andet GEUS og amerikanske U.S. Geological Survey viser, at olien bør findes i så store mængder, at det burde være muligt at kommercialisere indvindingen. Samtidig er det langt mere realistisk at indvinde olie i Grønland end fra Nordpolen, og derfor er det vigtigt for Grønland at gøre deres hjemmearbejde, siger direktør Peter Blach.

- Olieoperatørernes valg af basebyer i Grønland er afhængig af en række faktorer, såsom afstand til fundene og størrelserne heraf, is- og vejrforhold, vanddybder samt hvilken infrastruktur og hvilke serviceydelser der kan tilbydes af Grønland og de grønlandske lokalsamfund. Med en udbygning af havne og lagerfaciliteter vil de relevante grønlandske byer langs kysterne kunne blive vigtige, strategiske knudepunkter i den internationale olie verden, og kun fremtiden vil vise os, hvor langt det vil bringe Grønland.

---

Yderligere kommentarer:

Erhvervschef Berg Hegelund  
Ilulissat Erhvervsråd  
Fredericiap aqqutaa B1606 nr. 7 A  
Postboks 127  
3952 Ilulissat  
Telefon: +299 942475  
Mobil: +299 544171  
E-mail: [ilustrade@greenet.gl](mailto:ilustrade@greenet.gl)  
Web: [erhverv.ilulissat.gl](http://erhverv.ilulissat.gl)

Direktør Peter Blach  
Offshore Center Danmark  
Niels Bohrs Vej 6  
6700 Esbjerg  
Telefon: 36 97 36 70  
Mobil: 23 42 46 79  
E-mail: [pb@offshorecenter.dk](mailto:pb@offshorecenter.dk)  
Web: [www.offshorecenter.dk](http://www.offshorecenter.dk)